



CONNECT TO BETTER

Gebruikshandleiding

Wavin Tigris K1 en M1

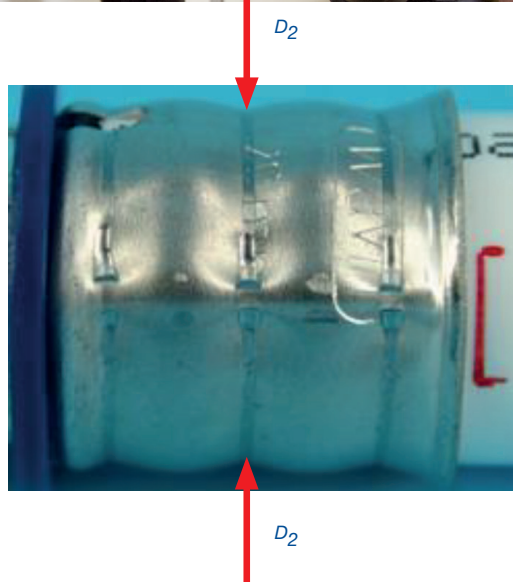
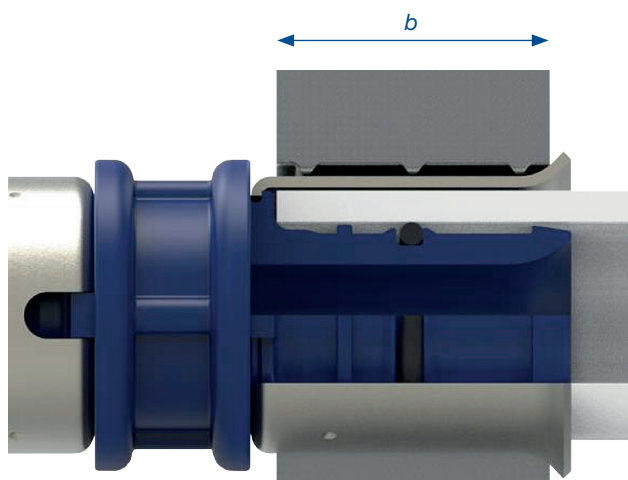
Persgereedschap



Wavin Tigris M1 en K1 persgereedschap



Wavin persfittingen M1 en K1 moeten geperst worden met een persbek met een zogenaamd U-profiel. De bek van U-profiel heeft een breedte b (zie tabel hiernaast) en is voorzien van 3 rillen.



De persbek moet in zijn geheel op de RVS huls geplaatst worden.



Om een zekere afdichting te krijgen moet na het persen de tweede ril zich in het midden van de huls bevinden. De diameter van de tweede ril kan gebruikt worden als controle op het goed functioneren van persbek en persgereedschap. De ril moet gemeten worden dwars op de lengteril die ontstaat bij het persen.

D(nom)	b	D (min)	D ₂ (max)
16	17,5	16,1	16,5
20	19	20,0	20,4
25	25	25,0	25,6
32	25	32,0	32,5
40	35	40,0	40,5
50	35	50,1	50,6

Behalve met standaard Wavin persgereedschappen kunnen ook, als voldaan wordt aan bovenstaande voorwaarden en het gereedschap in goede staat verkeert, de onderstaande persgereedschappen gebruikt worden. Het betreft uitsluitend zogenaamde “compatibele” gereedschappen met een perskracht van 32 kN (± 2 kN) en een slag van 40 mm. Daarmee gemaakte persingen vallen onder de standaard Wavin garantievoorwaarden voor Tigris fittingen.

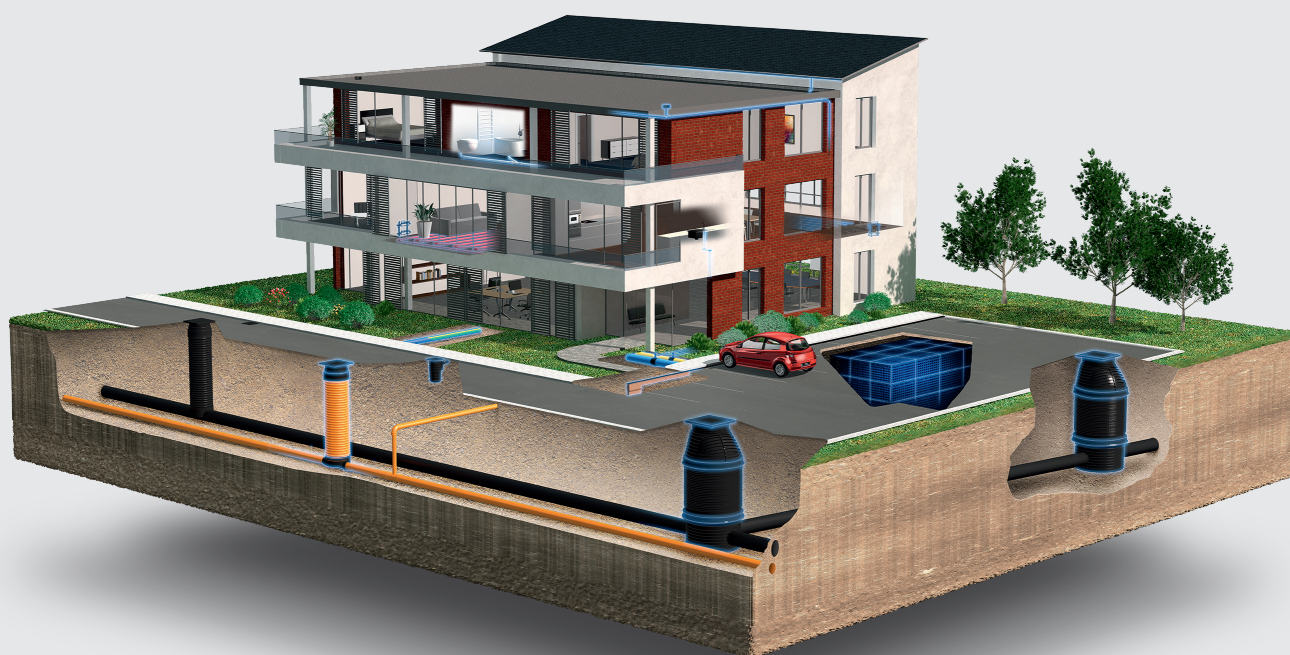
Persgereedschap overzicht

Machinetype	Kenmerk	Persbekafmeting
Wavin	UAP2	16 t/m 75 mm
Wavin	UNP2	16 t/m 75 mm
Wavin	UAP3L	16 t/m 75 mm
Wavin	ACO202	16 t/m 75 mm
Wavin	ECO202	16 t/m 75 mm
Uponor Electro Pressmaschine	UP 50 EL	16 t/m 75 mm
Uponor Akku Pressmaschine	UP 75	16 t/m 75 mm
Uponor Electro Pressmaschine	UP 75 EL	16 t/m 75 mm
Uponor persbek	UPP1/KSPO voor Uponor fittingen met kleurcodering	16 t/m 32 mm
Geberit "Neu" PWH-75	Blauwe huls op uiteinde	16 t/m 75 mm
Novopress EFP 2 ab Bj. 1996)	Draaibare kop	16 t/m 75 mm
Novopress ACO1/ECO1	ACO 1 = Accu	16 t/m 75 mm
Pressboy	ECO 1 = Electrisch	
Novopress ACO201/ECO201	ACO201 = Accu ECO201 = Electrisch	16 t/m 75 mm
Novopress AFP201/EFP201	ACO201 = Accu ECO201 = Electrisch	16 t/m 75 mm
Novopress AFP202/EFP202	ACO201 = Accu ECO201 = Electrisch	16 t/m 75 mm
Klauke ipress	UAPsl	16 t/m 75 mm
Milwaukee	M18HPT	16 t/m 75 mm
REMS Power-Press		16 t/m 75 mm
REMS Power-Press ACC		16 t/m 75 mm
REMS Power Power-Press SE		16 t/m 75 mm
REMS Akku-Press		16 t/m 75 mm
REMS Akku-Press ACC		16 t/m 75 mm
ROLLER'S Uni-Press		16 t/m 75 mm
ROLLER'S Uni-Press ACC		16 t/m 75 mm
ROLLER'S Multi-Press		16 t/m 75 mm
ROLLER'S Multi-Press ACC		16 t/m 75 mm
Rothenberger ROMAX® 3000		16 t/m 75 mm
Ridgid Akku-Pressmaschine	RP 340-B	16 t/m 75 mm
Ridgid Elektro-Pressmaschine	RP 340-C	16 t/m 75 mm
Viaga Akku-Pressmaschine	Pressgun 5	16 t/m 75 mm
Viaga Akku-Pressmaschine	Pressgun 4B	16 t/m 75 mm
Viaga Elektro-Pressmaschine	Pressgun 4E	16 t/m 75 mm
Viaga Elektro-Pressmaschine	Type PT3-EH/H	16 t/m 75 mm
Viaga Elektro-Pressmaschine	Type 2 (vanaf bouwjaar 1996 Serienummer begint met 96 ...; seitliches Gestänge für Bolzenüberwachung	16 t/m 75 mm

• "Mini" uitvoeringen zijn in het algemeen niet compatibel.

• **NB. Tigris Gas fittingen mogen alleen met standaard Wavin persgereedschap geperst worden.**

Bekijk ons uitgebreide assortiment op
www.wavin.nl



Duurzaam waterbeheer | Verwarmen en koelen | Water- en gasdistributie
Riolering | Kabelbescherming

Mexichem.
Building & Infrastructure



CONNECT TO BETTER

© 2016 Wavin Nederland B.V.

De in deze brochure opgenomen informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Wij aanvaarden evenwel geen aansprakelijkheid voor de gevolgen van eventuele tekortkomingen hierin. Overname van delen van de inhoud is uitsluitend toegestaan met bronvermelding.

Voor de meest actuele productinformatie, kijk op wavin.nl.



Wavin Nederland B.V.

J.C. Kellerlaan 8, 7772 SG Hardenberg | Postbus 5, 7770 AA Hardenberg | Tel. 0523-28 81 65 | Fax 0523-28 85 87 | www.wavin.nl | info@wavin.nl